

vyloučen ze zadávacího řízení pro nesplnění zadávacích podmínek. Pokud činila 22 týdnů a méně, obdržela nabídka účastníka v rámci příslušného kritéria hodnocení 100 bodů.

100 x [počet týdnů, o který je účastníkem nabídnutá doba pro uvedení stavby do provozu kratší než stanovená maximální doba pro uvedení do provozu]

Výsledek každého jednotlivého výpočtu prováděného v rámci hodnocení nabídek byl v souladu se zadávací dokumentací zaokrouhlen vždy na dvě desetinná místa. Bodové hodnoty nabídek v každém kritériu hodnocení byly násobeny jejich příslušnými vahami dle výše uvedené tabulky. Následným součtem těchto hodnot byla zjištěna bodová hodnota představující celkové hodnocení nabídky. Na tomto základě bylo stanoveno pořadí nabídek, přičemž nejvýhodnější nabídka je nabídka s nejvyšším počtem přidělených bodů v součtu za obě hodnotící kritéria.

#### 4. Popis srovnání hodnot získaných při hodnocení v jednotlivých kritériích hodnocení

Pořadové číslo nabídky	Nabídková cena (v Kč bez DPH)	Výsledek hodnocení nabídek - pořadí nabídek po provedeném hodnocení
1.	37 961 000,00	2.
2.	42 781 083,71	5.
3.	44 585 421,33	7.
4.	43 099 999,99	6.
5.	36 564 634,00	1.
6.	39 579 000,04	3.
7.	41 731 929,12	4.

Pořadové číslo nabídky	Kritérium hodnocení:			
	Nabídková cena (v Kč bez DPH)			
	Nabídková cena (v Kč bez DPH)	Váha kritéria (v %)	Počet bodů	Počet bodů po přepočtení vahou kritéria
1.	37 961 000,00	80	96,32	77,06
2.	42 781 083,71	80	85,47	68,38
3.	44 585 421,33	80	82,01	65,61

## PŘÍLOHA

### - POSTUP PŘI VARIACÍCH -

- (1) Tento dokument, jako součást Přílohy, závazně doplňuje obecný postup Stran při *Variacích*, tj. změnách Díla nařízených nebo schválených jako Variace podle Článku 10 Smluvních podmínek; v návaznosti na obecnou právní úpravu definovanou zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a v návaznosti na vnitro-organizační předpisy Objednatele.
- (2) Pro účely administrace se *Variací* rozumí Změna, tj. jakákoli změna Díla sjednaného na základě původního zadávacího řízení veřejné zakázky. Variací není měření skutečně provedeného množství plnění nebo Smluvní kompenzační nárok (Claim).
- (3) V případě, že *Variace* zahrnuje změnu množství nebo kvality plnění, budou parametry změny závazku definovány ve Změnovém listu, potvrzeném (podepsaném) Stranami.
- (4) Pokud vznesl Objednatel na Zhotovitele požadavek na předložení návrhu variace s uvedením přiměřené lhůty, ve které má být návrh předložen, předloží Zhotovitel návrh variace Objednateli ve formě Změnového listu včetně příloh (vzory jsou součástí Smlouvy) a dalších dokladů nezbytných pro řádné zdůvodnění, popis, dokladování a ocenění Variace.
- (5) Předložený návrh Objednatel se Zhotovitelem projedná a výsledky jednání zaznamená do Zápisu o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru, kterého se *Variace* týká.
- (6) Objednatel vydá Zhotoviteli pokyn k provedení *Variace* v rozsahu dle Změnového listu neprodleně po potvrzení (podpisu) Změnového listu. Objednatel nemůže Zhotoviteli pokyn k provedení *Variace* před potvrzením (podpisem) Změnového listu vydat s výjimkou uvedenou v bodě (7).
- (7) Objednatel může vydat pokyn k provedení *Variace* před potvrzením (podpisem) Změnového listu v případě, kdy by byl zásadně narušen postup prací a v důsledku toho by hrozilo přerušení prací, anebo vznik škody. Zásadním narušením postupu prací dle předchozí věty není prodloužení Zhotovitele s předložením návrhu variace dle Pod-článku 10.5 Smluvních podmínek.
- (8) Jiné výjimky nad rámec předchozích ustanovení může z důvodů hodných zvláštního zřetele schválit oprávněná osoba objednatele.
- (9) Do doby potvrzení (podpisu) Změnového listu nemohou být práce obsažené v tomto Změnovém listu zahrnuty do Vyúčtování (fakturace). Pokud Vyúčtování (fakturace) bude takové práce obsahovat, nebude Objednatel k Vyúčtování (fakturaci) přihlížet a Vyúčtování (fakturu) vrátí Zhotoviteli k přepracování.

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby:	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS:	Číslo ZBV:  <b>? 2, 3, 4 a 5</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne [doplňte!!!] (dále jen Smlouva):  
 Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4  
 Zhotovitel: [doplňte]

	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Paré č.</td> <td style="width: 85%;">Příjemce</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Zástupce objednatele (v elektronické verzi Intranet ŘSD ČR)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Projektant</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Supervize</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; color: green;">[doplňte dle potřeby]</td> </tr> </table>	Paré č.	Příjemce		Zástupce objednatele (v elektronické verzi Intranet ŘSD ČR)	1		2	Zhotovitel	3	Projektant	4	Supervize	[doplňte dle potřeby]	
Paré č.	Příjemce														
	Zástupce objednatele (v elektronické verzi Intranet ŘSD ČR)														
1															
2	Zhotovitel														
3	Projektant														
4	Supervize														
[doplňte dle potřeby]															

Iniciátor změny: [doplňte - buď Zhotovitel nebo Objednatel]

Popis Změny:

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
		<b>0,00</b>

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	podpis
Supervize	jméno	datum	podpis
Zástupce objednatele	jméno	datum	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny v souladu s § 222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny, ježž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.			
Objednatel (oprávněná osoba Objednatele dle § 24 Směrnice GR č. 18/2017)	jméno	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	datum	podpis

Číslo paré:

## Soupis objektů s DPH

**Stavba: 2023/CHÁNOV\_02F - Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů**

**Varianta: 1.0 -**

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		36 564 634,00
		OC	DPH	OC + DPH [Kč]
SO 000	VON Vedlejší a ostatní náklady			44 243 207,15
SO 020	Příprava území			
SO 101	Silnice I/13 Chánov LS			
SO 180	Dopravně inženýrská opatření			
SO 190.1	Svislé a vodorovné dopravní značení			
SO 301	Obnova dešťové kanalizace			
SO 331	Ochrana kanalizace			
SO 501	Ochrana horkovodu			
SO 801	Vegetační úpravy			



**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 2023/CHÁNOV\_02 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
F

**Objekt:** SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady

**Rozpočet:** SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** SILNICE GROUP a.s.

**Základní cena:**

**Cena celková:**

**DPH:**

**Cena s daní:**

**Popis:**

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady  
 Rozpočet: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytyčení IS vč. kopaných sond  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
2	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření pro potřeby zpracování DSPS  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
3	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Vč. tištěné formy dle požadavku objednatele, 4x vyhotovení Pozn.: RDS součástí položek stavby.  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
4	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Dle manuálu ŘSD  Sady informačních tabulí Sada sestavená z 2 ks velkoplošných tabulí 150x150 s popisem stavby, investora, dodavatele atd.  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KPL	1,000		
5	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ  Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zaříze	KPL	1,000		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				

3.6.1.8

**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
Objekt: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady  
Rozpočet: SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

**Celkem:**

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 2023/CHÁNOV\_02 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
F

**Objekt:** SO 020 Příprava území

**Rozpočet:** SO 020 Příprava území

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** SILNICE GROUP a.s.

**Základní cena:**

**Cena celková:**

**DPH:**

**Cena s daní:**

**Popis:**

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 020 Příprava území  
 Rozpočet: SO 020 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				
1	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN kompletní, vč. odstranění vzniklého odpadu	m 2	550,000		
			Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování				
1			<b>Zemní práce</b>				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
2	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	20,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
3	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
4	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	18,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				

**Celkem:**

---

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 2023/CHÁNOV\_02 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
F

**Objekt:** SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

**Rozpočet:** SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:** SILNICE GROUP a.s.

**Základní cena:**

**Cena celková:**

**DPH:**

**Cena s daní:**

**Popis:**

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení, kód odpadu 17 05 04  dle pol. 11332 ODSTR PODKL PLOCH Z KAM NESTMEL... 5 665,770 * 2,0 dle pol. 11130 SEJMUTÍ DRNU ... 148,50*1,6 dle pol. 12273 ODKOPÁVKY... 8 012,758*1,8 Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	25 992,104		
2	014112	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Beton  dle pol. 96687 BOURÁNÍ UV... 7*1,0 =7,000 [A] dle pol. 11328 ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ... 775,50*0,6*0,15*2,2 =153,549 [B] Celkem: A+B=160,549 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	160,549		
3	014112	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Asfaltové kry  dle pol. 11313 ODSTR KRYTU S ASF. POJIVEM ... 1 259,060 *2,2 =2 769,932 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2 769,932		
0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>						
1	<b>Zemní práce</b>						
4	11130		SEJMUTÍ DRNU sejmutí drnu tl. 0,1 m vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku v pol. č. 014102 Odměřeno digitálně ze situace = 1485,00 Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	m 2	1 485,000		

3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Odměřeno digitálně ze situace = 12 590,60 * 0,10 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1 259,060		
6	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC Odstranění betonových žlabů Odměřeno digitálně ze situace = 775,50*0,6 Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění tvárnic včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, vč. uložer Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je me do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	m 2	465,300		
7	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odměřeno digitálně ze situace = 12 590,60 * 0,45 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	5 665,770		
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Provedeno vzorkování pro stanovení PAU látek, kvalitativní třída ZAS-T1.Povinný odkup zhotovitelem dle SGR 6/2013 frézování tl. 0,04m (obrusná vrstva) frézování tl. 0,06m (ložná vrstva) Odměřeno digitálně ze situace = 12 394,20 * 0,04 + 12 018,30 * 0,06 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do	M3	1 216,866		



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	113763		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Odměřeno digitálně ze situace = 446,25 Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	446,250		
10	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I výkop (aktivní zóna + úprava příkopů) Odměřeno digitálně ze situace a pracovních řezů = 8 012,758 Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti	M3	8 012,758		



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
11	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM Pročištění stávajícího propustku DN 400  Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplat jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	7,500		
12	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna (100% PS) - nakupovaný vhodný materiál  Odměřeno digitálně ze situace a pracovních řezů = 6 454,91  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti	M3	6 454,910		



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
13	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosyp krajnice (zemina podmínečně vhodná, 100% PS)  Odměřeno digitálně ze situace a pracovních řezů = 336,408  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho n - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, př plochy, zakrytí a pod.)	M3	336,408		
14	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I Pláň aktivní zóny  Odměřeno digitálně ze situace a pracovních řezů = 12 909,82  Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	m 2	12 909,820		
1			<b>Zemní práce</b>				



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy					
15	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I Drenážní potrubí HDPE DN 150, SN 8, perforace trubek 2/3 obvodu (obsyp kameniva fr. 8/32, štěrkopískové lože fr. 0/22 tl. 100 mm) Odměřeno digitálně ze situace = 905,10  Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	905,100		
16	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE Filtrační geotextilie CBR větší než 2 kN (pro drenážní potrubí)  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	m 2	1 659,350		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
17	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	20,680		



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zpevněná betonová krajnice tl. 0,20 m				
			Odměřeno digitálně ze situace = 103,40*0,2				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacíků prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náliček, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5			<b>Komunikace</b>				
18	56314		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM Mechanicky zpevněné kamenivo MZK tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	13 099,940		
			Nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) = 12 526,80 + 573,14				



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
**Objekt:** SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
19	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM Štěrkodrt ŠDa 0/32 tl. 250 mm Nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) = 13 369,95 + 611,72	m 2	13 981,670		
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
20	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Nezpevněné krajnice R-mat tl. 0,15 m Odměřeno digitálně ze situace = 976,80	m 2	976,800		
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
21	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik 0,60 kg/m2 Nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) = 11 957,40 + 547,09	m 2	12 504,490		
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení				
22	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřík modifikovaný PS-CP 0,30 kg/m2  Nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) = 11 992,13 + 11 727,45 + 526,01 + 526,01  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	m 2	24 771,600		
23	574D66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 70MM asfaltový beton ložní modifikovaný ACL 16S PMB 25/55-60 tl. 70 mm  Nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace, výměra vč. dopočtu rozšíření podkladních vrstev) = 11 497,50 + 526,05  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	m 2	12 023,550		
24	574E88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 90MM asfaltový beton podkladní ACP 22S C 50/70 tl. 90 mm  Nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace, výměra vč. dopočtu rozšíření podkladních vrstev) = 11 727,45 + 536,57  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	m 2	12 264,020		



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
25	574J54		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, 11S TL. 40MM Asfaltový koberec mastixový - SMA 11S PMB 22/55-65 - tl. 40 mm Nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) = 11873,40 + 520,80 Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	m 2	12 394,200		
26	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 posyp kamenivem fr. 2/4 3,0 kg/m2 Nová konstrukce vozovky (odměřeno digitálně ze situace) = 11 957,40 + 547,09 Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	m 2	12 504,490		
27	576411		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 2KG/M2 posyp předobalenou drtí z kameniva fr. 2/4 1,5 kg/m2 dtto plocha SMA 11S Technická specifikace: - dodání obalovaného kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	m 2	12 394,200		
5		Komunikace					





3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	742J15		OCHRANNÁ TRUBKA OPTICKÉHO KABELU HDPE SVĚTLOST 10-40MM Ochrana sdělovacího metalického kabelu  Technická specifikace: Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně podružného montážního materiálu, dopravu na staveniště, oddělení příslušné c pořazení mezi rozvaděči ), upevnění, ukončení příslušnými záslepkami proti prachu před zafouknutím OPTICKÉHO kabelu. Dále mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	M	15,000		
7	<b>Přidružená stavební výroba</b>						
8	<b>Potrubí</b>						
29	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Nové UV = 16 ks  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	16,000		
30	897626		VPUSŤ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce	KUS	3,000		
31	897726		ČISTÍCÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce	KUS	3,000		
8	<b>Potrubí</b>						
9	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						

3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
**Objekt:** SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelová svodidla, stupeň zadržení N2 (včetně náběhů 3 x 4m náběh) Odměřeno digitálně ze situace = 355,00 Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	355,000		
33	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Povinný odkup zhotovitelem dle SGR 6/2013 Odměřeno digitálně ze situace = 351,00 Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	351,000		
34	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelová svodidla, stupeň zadržení H1 (včetně náběhů 1 x na betonové svodidlo) Odměřeno digitálně ze situace = 32,00 Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) nebo koncovkou	M	32,000		

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
 Objekt: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
 Rozpočet: SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
35	911FC1		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,2M - DODÁVKA A MONTÁŽ Betónové svodidlo jednostranné (včetně náběhů 3 x 4m) Odměřeno digitálně ze situace = 92,00 Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů betonového svodidla včetně spojovacích prvků - osazení svodidla - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie nezahrnuje podkladní vrstvu	M	92,000		
36	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Směrové sloupky Z11a,b Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	22,000		
37	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU nástavce směrových sloupků Z11 a,b Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	8,000		
38	915233		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - ODSTRANĚNÍ FRÉZOVÁNÍM přesahy mimo plochu rekonstrukce	m 2	36,000		

3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

**Stavba:** 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
**Objekt:** SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odměřeno digitálně ze situace = 36,00 Technická specifikace: zahrnuje odstranění značení předepsaným způsobem provedení a odklizení vzniklé suti				
39	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 Odměřeno digitálně ze situace = 446,25 Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	446,250		
40	935111		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY Betonový štěrbinový žlab u přejezdu SDP Odměřeno digitálně ze situace = 180,00 m - 6 ks (metrové čistící a vpustř. dílce ŠŽ) Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a uložení. - veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku žlabu bez čistících kusů a odtokových vpustí.	M	174,000		
41	93531		ŽLABY A RIGOLY MONOLITICKÉ BETONOVÉ PRŮŘEZ 0,09 M2 Betonový monolitický žlab C20/25n- XF3, do betonového lože C20/25n-XF3 tl. 0,10m Odměřeno digitálně ze situace = 695,00 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení betonové směsi předepsané kvality do předepsaného tvaru - provedení spar (smršťovacích, vkládaných, řezaných) - postříky povrchu (proti odpařování, ochranné)	M	695,000		
42	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Odměřeno digitálně ze situace = 7	KUS	7,000		



3.6.1.8

**POLOŽKY ROZPOČTU**

**Stavba:** 2023/CHÁNOV\_0 Chomutov, Chánov LS, rekonstrukce povrchů  
**Objekt:** SO 101 Silnice I/13 Chánov LS  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice I/13 Chánov LS

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				

**Celkem:**